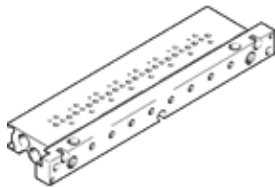


bloque para montaje en batería MHA1-PR6-3-PI-PCBM

Número de artículo: 197254

FESTO

Para el montaje en placa de circuitos impresos de válvulas para placa base MHA1-...-PI, con multipolo neumático.



Hoja de datos

Característica	Valor
Cantidad máxima de posiciones para válvulas	6
Presión de funcionamiento	0 ... 8 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 ... 40 °C
Tipo de fijación de la válvula	con rosca interior
Conexión neumática 1	M5
Conexión neumática 2	M3
Conexión neumática 3	M5
Material de la placa base	Aleación forjable de aluminio